

## Основные данные

Тип судна	Траулер кормовой
Год постройки	1998г. (Норвегия)
Класс. общество	Член МАКО
Последний осмотр днища	2019г.



## Главные характеристики

Размерения	66,30 x 14,00
Тоннаж (БТ / НТ)	2.475 / 729
Жилые помещения	44 человека (8 x 1-мест. и 18 x 2-мест. каюты) + госпиталь

## Машинное отделение

Главный двигатель	Caterpillar 3612 TA / 5.170 л.с. / 3.800 кВт / 900 об/мин
Генератор	A. van Kaick DSG99M1-6 / 2.500 кВА
Редуктор	Wartsila SCV850-P510
Гребной винт	Wartsila PR 90/41
Рулевое устройство	Ulstein Tenfjord SR642
Перо руля	Barkemeyer
Носовое ПУ	Brunvoll FU-45-LTC-1375 / 600 л.с.
Вспомогательный двигатель	Caterpillar 3512 TA / 1.125 кВт / 1.800 об/мин
Генератор	ABVK / 1.070 кВт / 1.717 А / 400 В/60 Гц
Валогенератор	ABVK / 2.000 кВт / 3.208 А / 440 В/60 Гц
Сепаратор топливный	Alfa Laval
Опреснитель	ENWA / 10 куб.м/т

## Промысловое и палубное оборудование

	Лебёдки производства Rolls-Royce Ulstein Brattvaag
Траловая лебёдка	3 x БРН 35 т
Стяжная лебёдка	1 x БРН 12 т
Гиневая лебёдка	2 x БРН 21 т
Кабельная лебёдка	4 x БРН 13 т
Кутковая лебёдка	2 x БРН 12 т
Шпиль	1 x БРН 6 т
Палубный кран	1 x БРН 4 т / 15 м / Maritime GMC
Палубный кран	1 x БРН 2,5 т / 10 м / Maritime GMC
Сетной барабан	1 x БРН 35 т
Лебёдка кабеля тралового зонда	Rapp Hydema

## Морозильное оборудование

Морозильная установка	Sabroe / 3 компрессора / аммиак
Морозильный аппарат	8 x 26 вертикальный плиточный / автоматическая выгрузка
Производительность	60 т/сут

**Перерабатывающее оборудование**

Головорубочное и потрошительное	2 x Baader 444
Головорубочное (прямой рез)	2 x Baader 424
Головорубочное (круглый рез)	1 x Baader 415

**Вместимости трюмов/цистерн**

Грузовой трюм	1.233 куб.м +135 куб.м верхний трюм (кладовая)
Топливная цистерна	570 куб.м
Цистерна пресной воды	74 куб.м

**Судовая электроника**

Вся современная